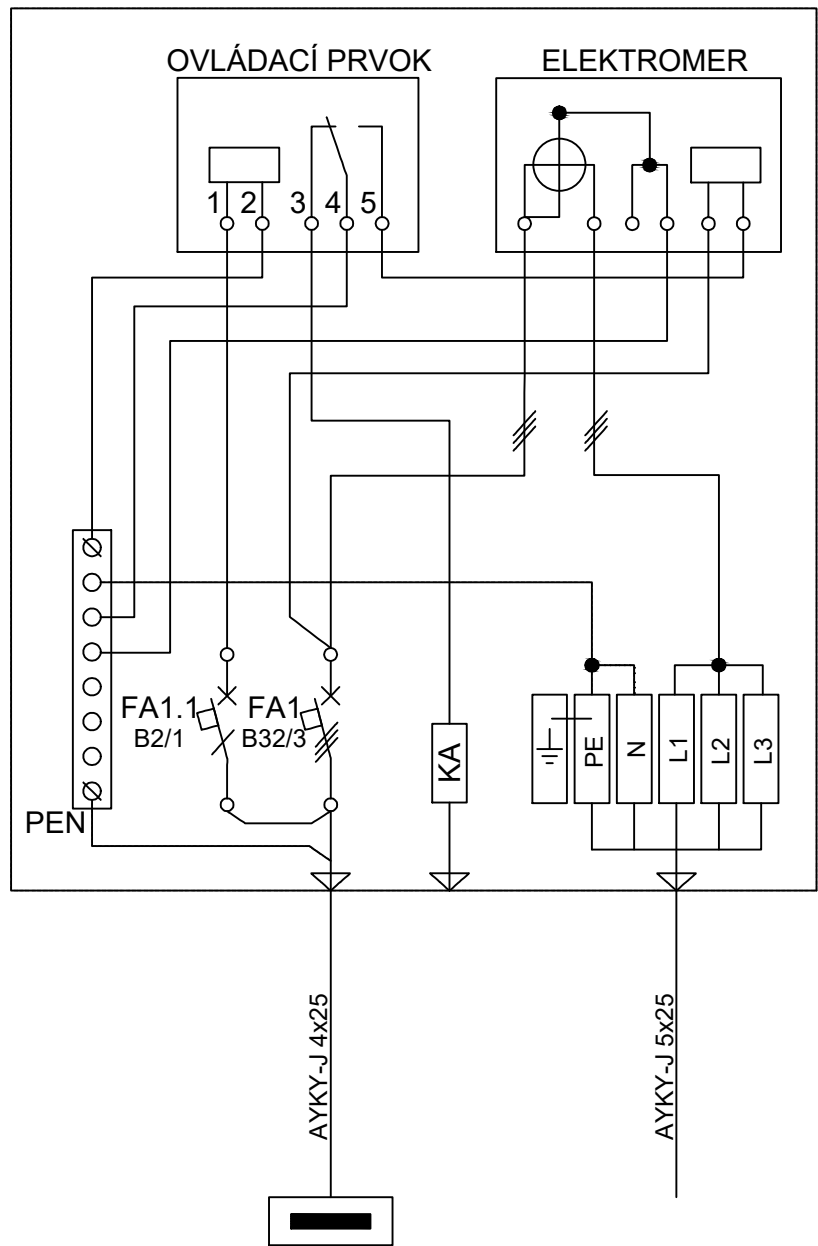
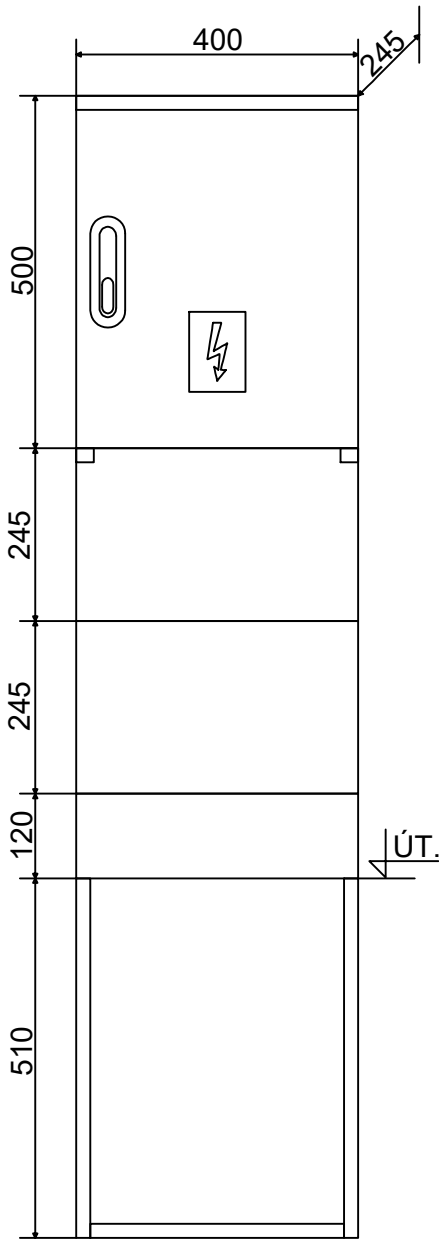


SCHÉMA NAPÁJANIA




TYP: RE 1.0 F403 W 32A P0
VÝROBČA: HASMA, s.r.o.
MATERIÁL SKRINE: TVRDENÝ POLYESTER, RAL 7035
ODOLNOSŤ PROTI HORENIU: KATEGÓRIA B
PRÍVOD/VÝVOD: ZDOLA/ZDOLA
NAPÁTOVÁ SÚSTAVA : 3 PEN AC, 230/400V, 50Hz, TN-C-S
STUPEN KRYTIA: IP44 / IP20
MENOVITÝ PRÚD: DO 32A
OCHRANA PRI PORUČE : SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA

ROZMEROVÝ NÁČRT



±0,000=220,280mm

Autor		Tomáš Perečko		<div> SIMP, s.r.o. Kopanice 666/1 Žilina 010 07</div>			
Zodpovedný projektant		Tomáš Perečko					
Kontroloval		Tomáš Perečko					
Objednávateľ		MČ Karlová Ves, Nám. sv. Františka 8, 842 62 Bratislava 4					
Katastrálne územie		Bratislava - Karlová Ves	Parcela č.: 1669/112 a 1669/308	Stupeň	projekt pre stavebné povolenie		
Stavba Vybudovanie nadstavby parkoviska na ulici Ľ. Fullu - novostavba				Profesia	Elektroinštalácia		
				Dát. - Rev.	12/2021 - 00/2021		
				Č. zák.	082020		
Objekt SO 02 - NN PRÍPOJKA				Formát	2xA4	Mierka	1:100
				Profesia	Číslo výkresu		Sada
Obsah Elektromerový rozvádzač ER2				ELE	03		